

Fellowes

Support à deux bras pour écran TFT / LCD Seasa avec socle, vertical adapté pour les écrans jusqu'à 81,28 cm (32")

- pour un positionnement superposé des écrans
- permet une rotation de l'écran à 360 degrés
- inclinaison de + 45 degrés à - 45 degrés
- pivotant latéralement à 180°
- hauteur max. de l'écran: 880 mm
- rangement de câble intuitif pour un poste de travail bien ordonné
- socle peu encombrant
- VESA standards 75 x 75 mm et 100 x 100 mm
- dimensions: (L)388,9 x (P)279,4 x (H)901,7 mm

Exemple d'utilisation:

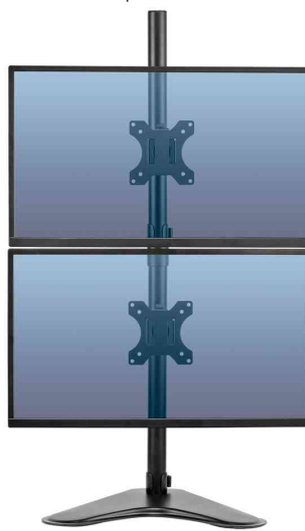
- le socle permet l'utilisation dans les lieux de travail où le montage avec pince et passe-câble est impossible



Support à deux bras pour écran Seasa avec socle, vertical



Visuel de référence; présente le produit en utilisation



Visuel de référence; présente le produit en utilisation



visuel de référence; présente le système intuitif de passe-câbles

Produit	Modèle	Capacité de charge	Couleur	Numéro de fabricant	Code
Support à 2 bras pour TFT/LCD Seasa, socle, vertical	jusqu'à 81,28 cm (32")	2 x 8 kg	noir	8044001	5343702